Index of Claims

Application/Control	No.

09/975,587

Examiner

Alicia Baturay

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JACOBS ET AL.

Art Unit

2155

√	Rejected
11	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim			,		Dat	<u>e</u>					Cla	im					Dat	е	_
Final	Original	8/20/05								i		Final	Original	8/20/05						
	1	√	Г	T	İ			Ī			1		51	1	\vdash					t
	2	√		Г				Г		-	1		52			T			-	t
	3	√											53					<u> </u>		T
	4	1									1		54			Г	Γ			T
	5	1									1		55			П			\Box	Γ
	6	√									1		56			П			Г	T
	7	√											57							Γ
	8	1											58							Γ
	9	1											59							Γ
	10	V				L_							60							Γ
	11	4		L									61							L
	12	√			<u> </u>			L					62							
	13	1				L	L.	<u> </u>					63				Ĺ			Ĺ
	14	1											64							Ĺ
	15	1		_	L	_							65							L
	16	٧		<u> </u>	<u>_</u>			_					66							L
	17	1				_							67			L	<u> </u>			L
	18	V				_		<u> </u>		<u> </u>			68			<u> </u>	_		_	L
	19	1			<u>L</u>								69						L_	L
	20	V		ļ	<u> </u>								70			_	L		_	L
	21	1		L									71	_	_	<u> </u>	<u> </u>			L
<u> </u>	22	1			_	_	_			_			72			<u> </u>	<u> </u>	_		L
	23	1					_	_	_	<u> </u>			73			_	<u> </u>		_	L
<u> </u>	24	1				<u> </u>	_	<u> </u>		_			74	L.,		_				Ļ
<u> </u>	25	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_			75			<u> </u>				Ļ
	26	1			<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>			76			┡	<u> </u>		\vdash	╀
	27	1	_	ļ		_	L	_		_			77	_			_		<u> </u>	Ļ
	28	1	<u> </u>			_	\vdash	<u> </u>		_			78				_		-	Ļ
\vdash	29	1	-	_	⊢	H	⊢	⊢	_	_			79				<u> </u>	-	<u> </u>	╀
\vdash	30	1		_		┡	H	-		-			80				_		<u> </u>	╀
	31 32	1		<u> </u>	┝	_	H	<u> </u>		-			81	_		-	-		-	╀
\vdash	33	1	_	\vdash	⊢	\vdash		_	<u> </u>	-			82			-	-	-	<u> </u>	╀
\vdash	34	1		┝	-	-		_	_	_			83	\vdash	_	-			<u> </u>	╀
\vdash	35	√ √		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-				84 85	\vdash					\vdash	ŀ
\vdash	36	1		\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash				86	\vdash		┝╌	-	├-	\vdash	H
$\vdash\vdash\vdash$	37	1		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						87	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
-	38	√		⊨	\vdash			-	-				88	┝╌				├	<u> </u>	H
\vdash	39	1		 	\vdash			\vdash	-	Ι			89	-	-			-	\vdash	H
\vdash	40	1		-			\vdash	\vdash	\vdash					\vdash	_	\vdash			\vdash	t
\vdash	41	1						 	\vdash	├-			90	\vdash	\vdash	 	\vdash		<u> </u>	H
\vdash	42	1			\vdash		_	\vdash	-				92	H		 	 	<u> </u>	H	t
	43	1			 		\vdash	\vdash	\vdash	H			93	\vdash		 	-	\vdash	<u> </u>	t
\vdash	44	1			\vdash								94	\vdash	\vdash	 	 	Н	\vdash	t
\Box	45	1		l	T -	Г							95	\vdash		 	<u> </u>	_	\vdash	t
\Box	46	1					_	\vdash					96				\vdash		$\overline{}$	t
\vdash	47	1					Ι						97			<u> </u>	\vdash		\vdash	t
\Box	48	1		\vdash	\vdash			 	П	 		$\neg \neg$	98					Н	_	t
	49	1				<u> </u>			Н				99	Н	_	\vdash	<u> </u>		\Box	t
	50	1		_	<u> </u>	\vdash			Н	_		-	100	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			t
	- -	<u> </u>	_	_		_					, ,					Ь				_

Cla	Claim			Date											
			_		Π	Γ	<u> </u>	Γ		Π					
-m	Original	8/20/05								l					
Final	<u>:</u>	à													
"	ō	8													
<u> </u>		ı	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	L	<u> </u>					
L	51	1		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_					
	52	<u> </u>	_		_		_	_		<u>_</u>					
	53		_	_	L	_		L							
L	54	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	L		<u>_</u>					
<u></u>	51 52 53 54 55 56				_	L.	_	<u> </u>	_						
	56			_			L.	<u> </u>	<u> </u>						
	57			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.					
<u></u>	58 59	<u>_</u> _		_	_	<u> </u>	L_	_							
	59			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_					
	60	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L					
	61 62	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L		L.					
<u> </u>	62	_	<u> </u>	_	L_		<u> </u>								
<u> </u>	63	_			_	<u> </u>			<u> </u>	_					
<u> </u>	64 65	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	L_	L.		L					
<u> </u>	65								_	<u></u>					
<u></u>	66 67								<u> </u>	_					
	67	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L		L		<u> </u>					
ļ	68	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>					
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	L_	_				<u> </u>	L.	<u></u>	_					
	70			_			<u> </u>			_					
	71		_	<u> </u>	_		<u> </u>		L.,	<u> </u>					
	72	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					<u> </u>					
	73		_							<u> </u>					
	74	L	L_		L.				<u> </u>	ļ					
	75			<u> </u>						_					
	76		<u> </u>		_		_		_	<u> </u>					
	77	_		_	<u> </u>		<u> </u>	L		<u> </u>					
	78						_			_					
	79	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	L		<u> </u>					
	80		_	_	Щ		_	_							
	81						L_	ļ	<u> </u>	<u> </u>					
<u></u>	82	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
L	83	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	_			_					
ļ	84	<u> </u>	_	L	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_					
<u> </u>	85	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>					
<u> </u>	86	L_	<u> </u>		L_	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
<u> </u>	87		<u> </u>		Щ.	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	88				<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	89	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	90	L.,	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>					
	91	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L.	L		L					
	92	L-	<u> </u>	L.	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_					
	93	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	94		<u> </u>	L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ļ.,					
L	95	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш		_	L_	ļ	_					
L	96		<u> </u>	L.,	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	97	L	L.,	L	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	_					
L	98	Щ		<u> </u>	Щ.	<u> </u>		L_	<u> </u>	_					
	99	L.,	L.	L_	Щ					L					
1	100			1 3	1										

Cli	aim	Date										
	=				Γ	Γ	Γ					
Final	Original					ŀ						
ᆵ	rig											
	١											
	101											
	102											
	103 104											
	104											
	105 106				<u> </u>					<u> </u>		
	106									Щ		
	107				_	<u> </u>	<u> </u>					
	108		_	 	_	<u> </u>						
	109		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_				
	110		_	 	_		_	_		Н		
	111			 		-	┝					
<u> </u>	111 112 113			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash		
	114			\vdash	-	 	\vdash	 	 	\vdash		
	114 115			\vdash	-			-		\vdash		
	116		_			-	\vdash			-		
_	117							_		П		
	118						_					
	119 120 121											
	120											
	121						L					
	122	_				L						
	123											
	122 123 124			Щ,		_	<u> </u>		_	Щ		
	125 126 127 128 129						<u> </u>	_		-		
	120			H			<u> </u>			\vdash		
	128						\vdash					
	129			\vdash			-	_	-			
	130						-	_	\vdash	-		
	130 131								_	-		
	132											
	133											
	134											
	135											
	136 137											
	137											
	138								_	\sqcup		
	139					H			<u> </u>	\vdash		
	140	_				_		_		Н		
	141		-		-	-	-	_	_	Н		
	143									Н		
	144		-			H		-	-	H		
	145							-	_	\vdash		
	146								\vdash	\vdash		
	147											
	148											
	149											
	150											
										_		